

Title (en)

SYSTEM FOR INPUTTING, PROCESSING AND TRANSMITTING INFORMATION AND DATA.

Title (de)

ERFASSUNGS-, VERARBEITUNGS- UND ÜBERTRAGUNGSSYSTEM FÜR INFORMATION UND DATEN.

Title (fr)

SYSTEME DE SAISIE, DE TRAITEMENT ET DE TRANSMISSION D'INFORMATIONS ET DE DONNEES.

Publication

EP 0431138 A1 19910612 (FR)

Application

EP 90910144 A 19900622

Priority

- FR 8908653 A 19890623
- FR 9000460 W 19900622

Abstract (en)

[origin: WO9100574A1] System for inputting, processing and transmitting information comprised of a plurality of portable casings each provided with manual, optical and acoustic information inputting means and provided with a memory card including one of a plurality of microcircuits. Said casings or units may dialogue directly with external terminals by infrared transmission or via a telephone line with a server centre acting as a selective and intelligent call diverting unit.

Abstract (fr)

Système de saisie, de traitement et de transmission d'informations constitué d'une pluralité de boîtiers portatifs équipés chacun des moyens de saisie d'informations manuels, optiques et acoustiques et pourvus d'une carte à mémoire comprenant un ou plusieurs microcircuits. Lesdits boîtiers pouvant dialoguer directement avec des bornes extérieures par transmission infrarouge ou via un ligne téléphonique avec un centre serveur ou même avec un autre boîtier. Les boîtiers peuvent également communiquer entre eux selon des critères sélectifs via un centre serveur qui fait office de détournement d'appels intelligent et sélectif.

IPC 1-7

G06F 15/02

IPC 8 full level

G06F 15/02 (2006.01); **G06K 7/10** (2006.01); **G06K 17/00** (2006.01); **G06K 19/07** (2006.01); **G06Q 10/00** (2012.01); **G07B 15/02** (2011.01); **G07C 9/02** (2006.01); **G07F 7/10** (2006.01)

CPC (source: EP US)

G06F 15/0283 (2013.01 - EP US); **G06K 7/10881** (2013.01 - EP US); **G06K 17/0022** (2013.01 - EP US); **G06K 19/0723** (2013.01 - EP US); **G06K 19/0728** (2013.01 - EP US); **G06Q 10/087** (2013.01 - EP US); **G06Q 20/341** (2013.01 - EP US); **G07B 15/02** (2013.01 - EP US); **G07C 9/10** (2020.01 - EP US); **G07F 7/0886** (2013.01 - EP US); **G07F 7/1008** (2013.01 - EP US)

Citation (search report)

See references of WO 9100574A1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES GB IT LI LU NL SE

DOCDB simple family (publication)

WO 9100574 A1 19910110; AT E113130 T1 19941115; AU 5933090 A 19910117; CA 2035462 A1 19901224; DE 69013470 D1 19941124; DE 69013470 T2 19950511; EP 0431138 A1 19910612; EP 0431138 B1 19941019; ES 2064740 T3 19950201; FR 2648932 A1 19901228; FR 2648932 B1 19920403; US 5189287 A 19930223

DOCDB simple family (application)

FR 9000460 W 19900622; AT 90910144 T 19900622; AU 5933090 A 19900622; CA 2035462 A 19900622; DE 69013470 T 19900622; EP 90910144 A 19900622; ES 90910144 T 19900622; FR 8908653 A 19890623; US 65605791 A 19910306